

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 4155.010

Oświetlenie uniwersalne

Stan: 05.04.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 4155.010 - Oświetlenie uniwersalne ze zintegrowanym czujnikiem ruchu

Oświetlenie szafy sterowniczej z izolowaną obudową z tworzywa sztucznego, czujnikiem ruchu, napięcie zasilania 110 - 240 V AC 50/60 Hz.



Cechy

Nr kat.	SZ 4155.010
Opis produktu	Światłówka kompaktowa 18 W o dużej wydajności świetlnej.
Korzyści	Łatwy i szybki montaż
Materiał	Tworzywo sztuczne
Zakres dostawy	Oświetlenie uniwersalne Zintegrowany czujnik ruchu Elementy oświetleniowe Osłona elementów oświetleniowych Wraz z zestawem montażowym
Moc znamionowa	18 W
Ballast	EVG szerokiego zakresu napięć zasilania
Możliwości przyłączenia	Zasilanie ze złącza wtykowego Okablowanie w szeregu (montaż szeregowy oświetlenia)
Integrated motion sensor	tak
Elementy oświetleniowe	Światłówka kompaktowa, oprawka 2G11
Klasa ochrony	I (przewód ochronny)
Przełącznik (typ)	Wbudowany, tryb włączania / wyłączania / czujnika ruchu

Cechy

Light cover	tak
Rodzaj montażu oświetlenia	Wkręcana
Nominalna odporność na napięcie udarowe między fazą a fazą	2500 V AC
Znamionowe napięcie izolacji	250 V AC
Możliwości montażu	Profil poziomy TS od ramy dachu: bezpośrednio Profil pionowy TS, SE: z kątownikiem adapterowym Profile SE przednie i tylne od ramy dachu: z kątownikiem adapterowym TS Profile SE boczne od ramy dachu: bezpośrednio AE, CM, TP: z kątownikiem uniwersalnym AE: z szyną do zabudowy wewnętrznej
Wymiary	Szerokość: 345 mm Wysokość: 95 mm Głębokość: 55 mm
Zakres temperatury pracy	-15 °C...45 °C
Temperatura składowania	-20 °C...70 °C
Napięcie znamionowe robocze	110 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Opak.	1 szt.
Waga netto	0,674 kg
Masa brutto	0,93 kg
Numer taryfy celnej	94054990
ECLASS 8.0	27189241
Opis produktu	SZ Oświetlenie uniwersalne, SxWxG: 343x95x55 mm, 18 W, 110-240 V, 50/60 Hz, ze zintegrowaną czujką ruchu, VDE

Aprobaty

Aprobaty	VDE
----------	-----

Aprobaty

Wyjaśnienia

Deklaracja zgodności

Deklaracja zgodności UK